AVERTISSEMENTS

AGRICOLES

DLP 20-4-76178916

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE =

EDITION DE LA STATION "LANGUEDOC-ROUSSILLON"

(AUDE - GARD - HERAULT - LOZERE - PYRENEES ORIENTALES)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

MAISON DE L'AGRICULTURE - BAT. 5 - PLACE CHAPTAL 34076 MONTRELLIER CEDEX - TEL. 92.28.72

34076 MONTRELLIER CEDEX - TEL. 92.28.72

ABONNEMENT ANNUEL:

Régisseur de recettes de la D.D.A. C.C.P. Montpellier 5238-57

50 francs

I976

nº I3

EXCORIOSE

Rappelons qu'un traitement peut être appliqué au débourrement de la vigne (pointe verte à I/2 feuilles étalées), à l'aide d'un fongicide de synthèse.

Le renouvellement du traitement conseillé fin mars, se justifie actuellement dans certaines situations favorables à la maladie (Gard, Hérault notamment). Il peut se révéler : "traitement de rattrapage" si celui d'hiver n'a pas été effectué.

OIDIUM

Cette maladie est en recrudescence depuis quelques années. Elle requiert une vigilance accrue et exige, pour être jugulée, des traitements répétés.

Certains cépages sont sensibles à l'Oïdium, notamment le CARIGNAN.

L'Oïdium est combattu pendant la période végétative à l'aide de soufre dont l'efficacité est reconnue.

Rappelons que les traitements sont nécessaires dans les vignobles méridionaux :

- 1°) lorsque la vigne a 3/4 feuilles sur cépages sensibles (CARIGNAN) ou dans les vignes fortement attaquées l'an dernier ;
- 2°) au début de la floraison ;
- 3°) après la nouaison.

Le renouvellement est fonction de l'évolution de la maladie et des conditions climatiques.

Le poudrage à l'aide d'un soufre est fréquemment utilisé et, effectué dans des conditions favorables, assure une très bonne protection. La dose d'emploi est fonction du type de fabrication et de l'époque d'application. L'introduction des soufres micronisés mouillables a permis le traitement sous forme de pulvérisation. D'après les essais effectués dans le Midi, la dose de 8 à 12 kilogs/hectare de soufre mouillable permet d'obtenir de bons résultats.

Les autres produits en autorisation provisoire de vente, nécessitent des applications fréquentes et le prix de revient de telles applications est élevé (benomyl, dichlofluanide, methylthiopharate). Le dinocap est homologué et a l'avantage de pouvoir être utilisé dans les faibles débits à l'hectare.

La réussite de la lutte contre l'Oïdium, au moment des traitements à la floraison et à la nouaison, est assurée grâce à l'utilisation d'appareils permettant une excellente répartition du produit à l'intérieur des "gobelets".

F.1.1.77

Les conditions climatiques continuent d'être favorables à la maladie. Pour obtenir de bons résultats dans la lutte, il convient de traiter l'ensemble de l'arbre, notamment

POIRIER

PSYLLES

La présence de larves est encore signalée. Effectuer le traitement après repérage, si plus de I5 % des organes sont atteints, et après floraison, à l'aide de :

azinphos méthyl 40 g. M.A./hl monocrotophos methidathion 30 g. M.A./hl phosmet

30 g.M.A./hl 50 g.M.A./hl

. With the relationer from semester extrated

association de parathion et phosalone (30 g. M.A./hl + 39 g. M.A./hl)

tor ale grandle brion to "organizations of

ABRICOTIER

OIDIUM

L'attention a été attirée précédemment sur le danger présenté par l'Oïdium, la cadence des traitements doit être respectée.

ABRICOTIER - CERISIER

MONILIA

Les conditions climatiques sont favorables à la maladie, la protection doit être assurée, notamment sur cerisier.

Committee of (Ministrate) soldier ANARSIA . The soldiers A.E. a office of superior (A.E. Contemps and Contemps to the content Les premiers dégâts sont observés sur pousses (région de Nîmes). Un traitement est nécessaire si un pourcentage de l'ordre de 10 % de pousses minées est décelé. Utiliser un des produits préconisés pour lutter contre la Tordeuse orientale. (Ajouter methomyl

OIDIUM

Sur variétés sensibles, assurer la protection.

TOMATES DE SERRE

GALE BACTERIENNE

Les premières manifestations de Xanthomonas vesicatoria sont signalées (région de armed to all the molifications of arrest the

Rappelons les symptômes de la maladie : ils sont caractérisés par des taches noires de 2 mm environ, entourées d'in halo jaunâtre sur feuilles, pédoncules floraux et sépales. En cas de fortes attaques, des formations ligneuses peuvent se développer sur fruits, et

L'introduction de la maladie se fait par la semence, et le jeune plant est contaminé. Puis, à la suite de la conduite de la serre, notamment les irrigations, la maladie s'étend

Le traitement est préconisé, dès l'apparition de la maladie, à l'aide de produits cupriques seuls composés efficaces

LE CHEF DE CIRCONSCRIPTION,

LAGAUDE

Tirage du I5 Avril 1976

I460 exemplaires

Imprimerie de la Station d'Avertissements Agricoles Place Chaptal - MONTPELLIER

L'INGENIEUR, TISSOT nº CPP 53I AD Le Directeur : P. JOURNET